SEDI AVAILABLE COPY

	C	78	m	ſ.	•	•		O	alo			• •	_			Ota	m				. (	Vete	<u> </u>				J		492		Т	T-	1	7	Ť-	_	_	٠,
		7	offitting		T	F	Ť	1	T	T					÷	. Tar	Orginal			1			ľ				].	1	0	ŀ								
	10		ğ		L		1_		1	1	4	_	4	4	1	C)	5	4	_ :	_	_	_	_ -	- -	+	1	∤.	10	10	-	┢	<del> </del>	-	<u> </u> _	<u> </u>		Γ.	
	L	╝		•		1	1		1	L	⅃		⅃	_	L		51	_1.	$\perp$	$\perp$			ᆚ	┸		Ŀ.		L	10	_	├			<u> </u>			-	$\Box$
	ŀ	T	न्य					Ţ.	1.	7	1		1	- [	. [	7	2	7	7				1	1	1		1		100		_	Ш				7		H
•		T				·		•	1	1	1	7	7		- 1	7	3	7	7	7	7	7	7	7	7	1	1	Г	103	<b>∤</b> ∣				ļ .				-
						-	-	-		1-	╬	+	- -	$\dashv$	- I-		4			-1-	╁	-	1-	-	1-	<del> </del>	ĺ	1	104			П	$\Box$		_	$\dashv$		
		╁	55						<u> </u>	<del> </del> -	╁	-	- -	4	-				- -	- -	- -	-	┧∸	+	╂			户	105			$\Box$			$\dashv$	$\dashv$		
- 1	<u>.</u>	L	웹.	_	_					1_	1	4	4_	4	L		5	4_	J:	- -	- -		-	- -	-		•				-		ᅴ	$\dashv$		_		_ ]
ı		Ľ	<u> </u>	_1		. 1		. [	•	l	L	<u> </u>		J	- [.	5			Ŀ			1_	J_	1_	JI			_	106	-		4	_				-7	7
- 1		1	7.	7	$\exists$	$\neg$	$\neg$			Π	1	7	$\mathbf{I}^{-}$	7	- [.	75	7	7	T	1	1	1	1		1 1			_	107					- 1	- 1	$\neg$	$\neg$	7
ı	$\overline{\cdot}$	110	71 -	7	7	7	7	-1	_	-	1-	7	7-	1	-	5	<b>1</b>	7-	7-	1-	7	1-	1	1	17				100			$\neg$	7		7	7	7	
r	-	7	<del>,</del>	+	+		+		$\dot{\dashv}$	_	†-	1-	1-	1	.  -			+-	1-	┥╌	1-	1-	1	1-	1-1	ᅴ			109	7	$\neg$	7	7	-1		+		-
H	-1	-	#-			-			-1		╀	-	<del> </del>	-	-	5	4		<del> </del>		┨	1-	<del> </del>	<del> </del> —	┨┤			_	110	$\dashv$	-		+					-
-	-1	¥	4.	4-	┦-	4	4	_ _	4	_	L	-	<b>I</b> —	4	<u> </u>	60		4_	<b> </b> _	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>		<b>!</b> —					111	∤÷					∸- -	4-	긔.	
L	三	F	1_	┚	L			_L			L	L	_	]	Ŀ	61	<u> </u>	Ŀ	<u></u>	L	<u>  :</u>	L	<u> </u>									4	- -	4		⅃.		
1		Ø	L	1		7	7	1	-		ļ.		1	1	17	62	1	1	l	١.			<u>.                                    </u>	]			- 1		112	4.	4	┵			J.			7-
亻	T	13	Γ	Ŧ	7-	7	7	7	7	7			•	1		63	1		_		$\Pi$					7	- 1		(13		-		1	1	T	7	7	7
1	٦,	7	-	+		- -	+		╅	-1	_	· -	$\overline{}$	1	1-	64	1-	1-				$\overline{}$		$\overline{}$	_	_	ı		14	T	7	T	7	7	7	1	1.	- -
-	1:	K	<u></u>	4÷		<del>].</del>	╌	- -	+	$\dashv$	_	Н		١.	<b> </b>	65		<del>  -  </del>	-		-	-	$\dashv$	-1	+	$\dashv$	ŀ		16	1	7	7-	7-	+	+	+	+-	
1	#		-	∤∸	4-	4_	- -	4-	4-	4		Ы	$\vdash$				<b> </b>				-			$\dashv$		$\dashv$	ŀ		16	+-	+	+	+	+	+-	+-	- -	4-
L	11	(C)		Ŀ	1	1_	1_	1_		_		Ш			_	68		Ш		_	1	4	_	4	4-	4	J.		<del>19</del> -		- -		4-	4-	4-	1	4.	4.
L	11	Ž		L	L	Ŀ	1_	1.	Ŀ	_			玉	ښ	Ŀ	67			┙	_		_	_	٦.	نانــ	٦.	J.			-	4-	4	1	4	4.	1	丄	Ŀ
•	1	ğ			7	T	Τ	.T	7	7			7			68			$\overline{\cdot}$	1		ا: ا		_ [		J	L		16		1_			┸	1.	L		.   -
-	i	đ		_		1-	1-	1-	7-	7	٦	7				63		$\neg$	$\neg$	7	$\exists$	7	$\exists$	7	7	7		1	18	1	.[	1			7	T	T	1
-	tż	Ħ.	-	-	╁	<del> </del>	1-	1-	†-	╅	ᅱ	7	$\dashv$		H	70	ᅥ	7	7	7	7	7	7	7	7	7		118	Ø	7	1	Т	1	T	1	†	1	1-
_	8	Щ.	-	_	_	ļ	_	<b>!</b> —	<b> </b> -	4-	4	4	-1				ᅴ	-		4	-+		┥		4-	┨.	$\vdash$			1-	1-	<del> -</del>	<del> -</del>	╁┈	╁╾	14	<del>-</del>	╂─
	2	Ц.	_	_			1_	_	1_	1	4	╛.	4			珂	-4	4	4	4	4	4	- -	4-	- -	4	-	12	3-	<del> </del> -	╂╼	╀╌	╁┷	<del> </del>	<del> </del> —	<del> </del>	4-	┨
	2	1					_	Ŀ	_	L	┛	1	╝			72	_		1.	Ц.	4.	4	4	4-	-	1	Ŀ	ĮZ	4=	1	_	<del> </del> —	<del> </del> —	<del>  _</del>	<del> </del>	┵	4-	نـــا
•		1	1			•		•	1	1	7		1.			78		_1:	_ 1_			┸	┙	4		1	L	. 12		<u>  -</u>	Ŀ	_	Ŀ	L	1=	L	<del> </del> _	ļ
	AND WAR	П	7	•					1.	7	7	-1	7	•		74	Т	$\cdot 1$	75	7	7	1	1	7			L	12	4_		_		Ŀ	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ŀ	Ŀ	Ŀ
		1	7	╗		-;	-	Н	<del> </del>	1-	†	7	7			76	7	1	7	7	Ŧ	Ţ	7	Т	7	1	Г	12	5							:		
-	80	1-	+	7		ᆌ	-		-	1-	†	+	1	- 1		76	7	_	+	1	十	7	7	7	1	1		12	; [·			П	$\Box$				} :	
当	7	F	휙-	-1	<del>-  </del>	-	ᅱ	$\dashv$		-	╁		$\dashv$	ł		7	+	- -	1-	ᅻ	ゔー	+-	+	†-	1-	١.	-	127				-						$\Box$
-}	27	-		-1	-1					<del> </del> —		┨-	4	• }		8				+	╁	4-	┪╌	1-	1		┢	122								1.1		
-1	28	<u>-</u>	4-	4	-1	4	_			ļ	1	1	┨∶	- 1				- -	- -	+-		1	1-	╁╌	-		┢	123		H						Н		·
	29	L	1	-1		$\perp$	$\perp$	_		L	Ľ	I.	1	L		8	1	-  <u>-</u>	1.	4_	4	4-	-	<del> </del>	-		<u> </u>		-	$\vdash$	$\dashv$					$\vdash$	$\vdash$	
	30		1	1				_1		Ŀ	L	1_	J	Į.		30	1_		<u> </u>	1	1_	1_	4_	1_	1_1		<u> </u>	130						$\vdash$				
Æ	81			1		Т		П			T	П	1	- [	16	1		1_	1_	L	Ŀ	1_	_	_	$\Box$	•	<u> </u>	131			اــٰـ		_	_				
T	12	₹	1	7	7	7	7	7		_	Т	1	1	Γ	8	2	7	7	7	Т	1	1		l				192				_	$\dashv$			႕		
Ti	छ	_	1-	7	7	7	7	7	7		1	1-	1	r	8	8	7-	7	7	1	Τ	1.	7	Π	$1 \neg$			133		_1	_1	$\Box$	$\sqcup$			_		_
	4		1-	+		+	+	+		-	┢	1-	1	H	8		+-	1-	1	1	1	1.	1-	1		•		194		$\neg$	$\neg$	$\exists$		$\cdot$			ك	ᆜ
4	5	-	<del> </del> -		+-		┥.	-1:	-	-	-	<del>  -</del>	┨	-	6		╂~		1-	1-	†-	<del> </del> —	1-			-	_	185	$\neg$	7	$\neg$	7	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\Box$	╝
-1:	뀕		<b>k</b>	╂╌		4-	4-	- -	4	-	-	ļ٠	┨ .	-			+-	╅┷	<del> </del> −	1-	<del> </del>	<del> </del>	1-	-	-	-		186	7	7	7	7	ヿ	7	$\neg$	$\neg$	$\neg$	
8	9	·	<b>!</b> _	4_		1	_ _	4	_	_		ــٰــٰ	Į	_	8		Į÷	<del>-</del>	╁┷	<del> </del> –	-	-	<del> </del> -	-				137	-	-		+	$\dashv$	-1	7	7	$\neg$	$\neg$
18	7		_	Ŀ			1		_1			L.		·Ł	. 87	1	Ŀ	1_	ļ_	<u> </u>	Ļ	_	_	Ш					-	-	-1	┵	-+		-	7	٠ţ	$\neg$
73	B	•		1	7	Τ.	Т	Т	Т			T-	١,		8	9		1	<u>ا</u> ا	_	$\perp$	<u>!</u>				- [	_	(38	_	4	4	-	4				-	一
8	9	_	-	1	7-	1-	7-	7	7	コ		<b>—</b>	•	1	8	7.T	1	7	1.		7	•				ı		(89	$\perp$		Ц.	1	⅃.	;		-		
14			_	1-	- -	1-	+-	-	+	$\neg$	ţ,	7		-	00	_	1-	1-	1			_				. 1		40		1	-1	1	- 1	1	_1.	_	ــــاــــــــــــــــــــــــــــــــ	
		-	*	<b>├</b> -	- -	<del> </del>	- -	- -		-1	_			-		_	<del> </del>	<del> </del>				_	$\vdash$	$\dashv$		ŀ	_	141	1	7	7	7	7	$\exists$	$\Box$	- {		_]
4		نا		_	Ŀ	Ŀ	$\perp$	1_						<u>_</u>	91		Ŀ	1_			Ŀ	_	-	_			1	1	-						-1-	7	$\neg$	$\neg$
48		انـ			T	Π	1		1	7	•				92								Ш	$\dashv$	_	Į.		42		4-				+		+	7	一.
1313		1		<u> </u>	7.	1	1	7	7	7			•	Г	93									╝		- [		43			_ _	4	-			┵	十	$\dashv$
4		7	•	<u> </u>	1-	1-	1-	1-	+	7	7	ᅱ		1	84	1	-							7		ſ	F	44		1.	1		_ <u> </u> :	⅃.	_ _	4		$\dashv$
45	1-	╅	닉	-	17.	<del> </del>	1-	┨—	+-		-1	{		1-	95		<del> </del> —	$\vdash$	$\dashv$	-		$\dashv$	-	7	$\dashv$		_	45	7	7	7	1	_[.	ـ اـــــ		_ _	1	
1	<del> </del> -	4		<b>!</b>	11	<b> </b>	1-	<del> </del> -	4_	<b>-</b> J-	4	_		1-		_		┦╌┥			<del>i</del>	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	. ŀ		46		-	7	7	7	7	7	-		
46	1_	4.	إح	_	_	_	Ŀ	1_	Ŀ		_		٠,	_	88	1_						4		-	{	-								1	-1-	7	$\Box$	
47		J	1	_		_	1	1	1		I	- 1	-	1.	97			$oxed{oxed}$	丄			ك		$\perp$		.	_ 1.	47	<b>4</b>  _	- -				- -	-		-1-	1
48 49		1	٦				1	1	1	7-	7	$\neg$		Γ	98				$\Box$	J	_].		_1	$\cdot$	_]		_h	48	_ _	1_			-1-	- -	· H-			$\dashv$
49	_	1	7	_	$\vdash$	<u></u>	1-	<del> </del>	<del> </del>	1-	7			l -	98				i	7	7	7	7	7		1	1	49	Ţ	_1_		_ _	_ _	_ _	긔_	-		
50	-	1-	+	-				<del> </del> —	<del> </del>	+-				<u> </u>	100		-	-	7	7	-1	7	-1-	-1-	7	-	1	5Q	7		$\int_{-\infty}^{\infty}$		$oldsymbol{\perp}$		丄	جاــ	l_	لــ
_		1.	_	_			l	<b>!</b>	ــنــا					ـــــ	ind	1	لب	سلب						<u></u>		'_			^_							•		

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INBIDE)